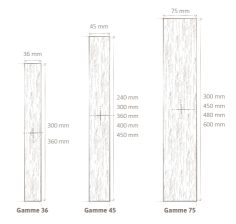




Les poutres **LAMIBOIS**



Pour les autres formats, nous consulter.

LAMIBOIS | Le lamibois fait partie des produits bois les plus performants mécaniquement. Il permet la réalisation de constructions fines ou nécessitant une résistance accrue et fait preuve d'une bonne stabilité dimensionnelle.

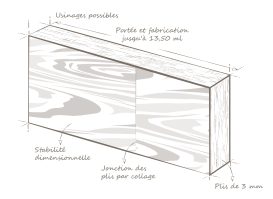


— france-noutres co

Applications

Caractéristiques

- Poutre et panneau en lamibois
- mibois Jusqu'à 13,5 ml
- Essence : sapin et épicéa
- Traitement cl2 en option
- Fabrication en longueur standard Type : S ou X





Rectitude, grande stabilité dimensionnelle



Facilité de découpe, découpe sur-mesure



Les avantages

Résistance mécanique



Usinage possible



- Aménagement de combles
- Portiques sur poteaux (sur commande spéciale)
- Toitures terrasses
- Contreventement
- Renforcement de structure



Dans certains cas de poutres porteuses en solivage, il est possible de jumeler ou de tripler la poutre lamibois :

- Manuportable, assemblage sur place possible
- Hauteur totale du plancher réduite (épaisseur des porteuses de la même épaisseur que les solives)





- Dalles bois
- Planchers d'étage
- Surélévations
- Renforcement de structure













Téléchargez toute la documentation technique (fiche FDES, avis technique DTA, fiche de déclaration de performances, guide technique, abaques, accessoires compatibles, etc.) sur : **www.france-poutres.com**.



2 rue Louis Blériot 85190 Venansault - France 02 51 07 31 16 info@france-poutres.com



france-poutres.com

